

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

NQR919

100%
HECHO
EN JAPÓN



TECNOLOGÍA
ISUZU

CHEVROLET NQR 919

GARANTÍA DE
150.000
ó 5 AÑOS



www.chevrolet.cl/camiones | 800 800 115



CARACTERÍSTICAS MOTOR



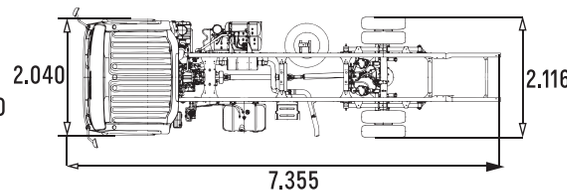
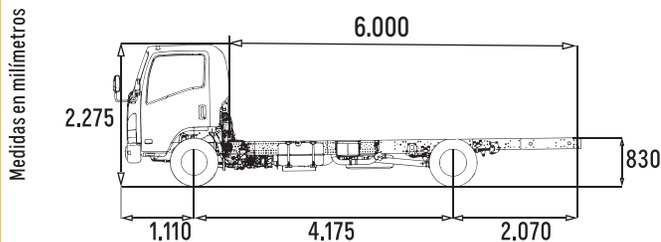
Motor	ISUZU 4HK1-TC, TDI Turbo Geometría Variable
N° Cilindros	4 en línea
Cilindrada	5.193 cc
Potencia	190 HP/2.600 rpm
Torque (Nm/rpm)	510/1.600-2.600 rpm
Filtro de Aire	Tipo ciclónico con toma de aire vertical
Sistema de Lubricación	Bomba de engranajes con filtro de flujo total
Sistema de Refrigeración	Circuito presurizado con estanque de expansión, bomba centrífuga y ventilador con acople termoviscoso.
Sistema de Inyección	Control electrónico (ECM) con "Common rail"
Combustible	Diesel
Estanque de Combustible	140 Lt. Tapa con llave
Norma de emisión	Euro 5 - Sin uso de Urea

DIMENSIONES Y CAPACIDAD



Largo Total (mm)	7.355
Ancho Cabina sin Espejos (mm)	2.040
Alto Total (mm)	2.275
Distancia Entre Ejes (mm)	4.175
Largo carrozable recomendado (mm)	6.000
Distancia Entre Largueros (mm)	850
Capacidad Eje Delantero (Kg)	3.300
Capacidad Eje Trasero (Kg)	6.600
Peso Bruto Vehicular (Kg)	9.500
Capacidad de Carga (Kg)	6.540
Tara (Kg)	2.960

DIMENSIONES



TRANSMISIÓN

Embrague	
Tipo	Monodisco seco, prensa de diafragma con comando hidráulico
Diámetro	325 mm (12,8")
Transmisión	MZZ6U, de 6 velocidades sincronizadas, disponibilidad para toma de fuerza
Modelo	
Relaciones de marcha	1° 6,389 2° 3,767 3° 2,234 4° 1,442 5° 1,000 6° 0,782
Reversa	6,369
Diferencial	
Tipo	Engranaje hipoidal, reducción simple
Relación final	4,556 : 1

FRENOS

De Servicio	Full aire con ABS
Estacionamiento	Maxi-Brake, actúa sobre los tambores traseros
De Motor	De control electroneumático con válvula de tipo mariposa actuando en línea de escape

SISTEMA ELÉCTRICO

Batería	12V - 65Ahx2 / 600CCA
Alternador	24V/80A
Motor Arranque	24V/4,0Kw



CHASIS

EJES	
Delantero	Elliot invertido, viga en "I", capacidad 3.300 Kg
Trasero	Completamente flotante, capacidad 6.600 Kg
SUSPENSIÓN	
Delantera	Resortes semielípticos y amortiguadores telescópicos de doble acción
Trasera	Resortes semielípticos, paquete auxiliar reforzado y amortiguadores telescópicos de doble acción
CHASIS	
Tipo	Escalera, con sección tipo "c"
Dimensiones	216 x 70 x 6,0 mm
Llantas	Disco 6,0" x 17,5" - Pernos 6
Neumáticos	Medidas 215/75 R17,5
Tipo Cabina	Frontal Abatible

SEGURIDAD

Frenos ABS
Cinturones de Seguridad Retractable de 3 Puntos
Alarma de retroceso
Bocina advertencia cabina suelta
Limitador de Velocidad Programable
Cabina con certificación ECE R29

EQUIPAMIENTO

Aire Acondicionado
Alzavidrios Eléctricos
Cierre Centralizado
Neblineros
Asientos Ajustables
Asientos Butaca Conductor
Dirección Servoasistida Hidráulicamente
Luz de Viraje Lateral
Puerto USB carga
Tacómetro
Volante Regulable en Altura y Profundidad
Origen Japón

TECNOLOGÍA
ISUZU



General Motors Chile se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones en las especificaciones de sus modelos sin previo aviso. Carrocería se vende por separado.